

学校编码: 10384

分类号_____密级_____

学 号: 10520091152629

UDC_____

厦 门 大 学

硕 士 学 位 论 文

两岸报纸媒体食品安全报道比较研究
——以塑化剂风波报道为例

A Comparative Study on Food Safety reports
between the mainland and Taiwan newspapers
——Take Plasticizer Storm reports as an example

郭立锋

指导教师姓名: 赵振祥 教授

专 业 名 称: 新 闻 学

论文提交日期: 2012 年 5 月

论文答辩日期: 2012 年 月

学位授予日期: 2010 年 月

答辩委员会主席: _____

评 阅 人: _____

2012 年 5 月

厦门大学博硕士论文摘要库

厦门大学学位论文原创性声明

本人呈交的学位论文是本人在导师指导下,独立完成的研究成果。本人在论文写作中参考其他个人或集体已经发表的研究成果,均在文中以适当方式明确标明,并符合法律规范和《厦门大学研究生学术活动规范(试行)》。

另外,该学位论文为()课题(组)的研究成果,获得()课题(组)经费或实验室的资助,在()实验室完成。(请在以上括号内填写课题或课题组负责人或实验室名称,未有此项声明内容的,可以不作特别声明。)

声明人(签名):

年 月 日

厦门大学博硕士论文摘要库

厦门大学学位论文著作权使用声明

本人同意厦门大学根据《中华人民共和国学位条例暂行实施办法》等规定保留和使用此学位论文，并向主管部门或其指定机构送交学位论文（包括纸质版和电子版），允许学位论文进入厦门大学图书馆及其数据库被查阅、借阅。本人同意厦门大学将学位论文加入全国博士、硕士学位论文共建单位数据库进行检索，将学位论文的标题和摘要汇编出版，采用影印、缩印或者其它方式合理复制学位论文。

本学位论文属于：

（ ） 1. 经厦门大学保密委员会审查核定的保密学位论文，
于 年 月 日解密，解密后适用上述授权。

（ ） 2. 不保密，适用上述授权。

（请在以上相应括号内打“√”或填上相应内容。保密学位论文应是已经厦门大学保密委员会审定过的学位论文，未经厦门大学保密委员会审定的学位论文均为公开学位论文。此声明栏不填写的，默认为公开学位论文，均适用上述授权。）

声明人（签名）：

年 月 日

厦门大学博硕士论文摘要库

内容摘要

食品安全一直是关系国计民生的重大问题。近年来,国内食品安全事故频发,引起社会广泛关注。食品安全成为新闻传媒关注的重要议题。大众传媒作为公众认知社会环境的窗口,是公众获取各种食品安全信息的主要渠道。新闻传媒的食品安全报道显然影响着公众对食品安全的认知。近年来,新闻传媒将诸多食品安全问题揭露曝光,充分发挥了舆论监督作用,彰显了新闻从业人员的社会责任。但是,当前的食品安全报道仍然存在诸多问题。

2011 年 5 月爆发的塑化剂风波是台湾历史上最严重的食品安全事故,影响波及两岸,两岸媒体都对此进行了浓墨重彩的报道。两岸报纸在媒体性质和新闻价值观等方面相差甚大,对塑化剂风暴的报道必然会存在一定差异。本文以框架理论为指导,分别选取台湾的《联合报》和《自由时报》,大陆的《广州日报》和《厦门日报》,运用定量和定性相结合的方法,比较研究两岸报纸“塑化剂风波”报道的异同。

研究发现,两岸报纸对塑化剂风波的报道呈现出较为不同的新闻框架。两岸报纸都存在夸大污染等诸多报道不规范问题。加强舆论监督,提高舆论引导能力,提高食品安全报道的规范性和专业性,构建食品安全信息传播机制仍是改进食品安全报道的现实之举。

关键词: 食品安全报道 比较研究 框架理论

Abstract

Food safety has been one of the major issues bearing on the national economy and people's daily life. Frequent occurrence of food safety incidents in the country in recent years has aroused widespread concern. Food safety has already become one of the important topics of the press. The mass media, as a window of public awareness of the social environment, is the main channel for public access to a variety of food safety information. The food safety reports clearly affect the public cognition on food safety. The news media have exposed a number of food safety issues, giving full play to the role of public opinion and fully reflecting the social responsibility of journalists. Admittedly, the current food safety reports still have many problems existed.

The Plasticizer Storm, that broke out in May 2011 and was reported by medias, is the most serious food safety incident in the history of Taiwan, and this has seriously affected both sides of the cross-strait. The mainland and Taiwan medias vary greatly in terms of media properties and news value etc, and therefore bound to have some difference in the Plasticizer Storm reports. Taking frame theory as a guide and using quantitative and qualitative methods, the author comparatively studies the Plasticizer Storm reports between United Daily News, Liberty Times in Taiwan and Guangzhou Daily, Xiamen Daily in the mainland.

The study found that the mainland and Taiwan newspapers showed different news frame, and also had some defects in Plasticizer Storm reports. Enhancing public opinion guide ability of news media, making food safety reports more standardized and professional as well as building food safety information dissemination mechanism will really help to improve food safety reports.

Key words: food safety reports; comparative study; Frame theory

目 录

第一章 绪 论	1
第一节 研究背景与动机	1
第二节 研究问题	2
第二章 文献探讨	3
第一节 国内食品安全报道研究回顾	3
第二节 框架与框架理论	7
第三章 研究设计	9
第一节 样本的选择	9
第二节 类目建构	10
第三节 信度检验	14
第四节 研究方法	15
第四章 定量研究与发现	18
第一节 量化结果与初步分析	18
第二节 量化研究发现	26
第五章 定性研究与发现	28
第一节 两岸报纸框架探讨	28
第二节 两岸报纸不同框架之原因分析	37
第六章 研究结论与建议	41
第一节 塑化剂风波报道存在问题	41
第二节 改善食品安全报道之建议	45

第三节 研究不足	48
参考文献.....	49
致谢	52
附录	53

Contents

Chapter I Introduction	1
Section 1 Research Background and Research Motive	1
Section 2 Research Questions	2
Chapter 2 Summary and Analysis of Document	3
Section 1 Review of research on food safety reports	3
Section 2 Frame Theory	7
Chapter 3 Design of the Research	9
Section 1 Sampling	9
Section 2 Encoding Standard	10
Section 3 Reliability test	14
Section 4 Research Method	15
Chapter 4 Quantitative Research and Finding	18
Section 1 Quantitative results and preliminary analysis	18
Section 2 Quantitative Findings	26
Chapter 5 Qualitative Study and Finding	28
Section 1 The Discussion About News Frame	28
Section 2 Analysis on forming factors of different News Frame	37
Chapter 6 Conclusion and Suggestion	40
Section 1 The defects of Plasticizer storm events reports	40
Section 2 Suggestion on the improvement of food safety reports	44
Section 3 Research Flaw	47
Reference	48
Acknowledgement	51
Appendix	52

厦门大学博硕士论文摘要库

第一章 绪论

第一节 研究背景与动机

民以食为天，食以安为先。近年来，国内食品安全事故频发，引起社会广泛关注。食品安全已成为公共安全体系中的脆弱一环，不断冲击公众的心理防线。大众传媒是公众获取社会信息的主要渠道，是公众认知周围环境和社会的窗口。新闻传媒的食品安全报道显然影响和制约着公众对食品安全议题的看法和态度，影响着公众的健康意识，对公众的风险认知起着关键作用。大众传媒能否及时传达预警信息、积极规避风险、理性引导舆论，不仅关系媒体的公信力与影响力，更关乎百姓健康与社会安定和谐。

大众传媒作为社会的“雷达”和“瞭望塔”，时刻履行着环境监测的功能。近年来，“苏丹红”“圣元早熟门”“毒奶粉”“瘦肉精”“地沟油”“染色馒头”“西瓜膨大增甜剂”“染色花椒”“牛肉膏”“毒豆芽”“塑化剂”“毒血燕”“蒙牛纯牛奶致癌门”等重大食品安全问题、事件被相继曝光，新闻传媒的舆论监督功能得到充分发挥，新闻从业者的社会责任感得到充分彰显。

然而，当前的食品安全报道依然不够专业、规范和理性，存在以偏概全、主观臆断、过度炒作、捏造事实等诸多问题。2011年3月13日，《信息时报》刊发文章《广州香蕉染“蕉癌”濒临灭绝》，由于报道不规范，本是香蕉感染巴拿马病却被消费者误解讹传为“吃香蕉致癌”。谣言的迅速传播给蕉农带来巨大损失。据统计，广东、海南的蕉农因谣言而损失达7亿元之巨。事实触目惊心，令人深思。

这些问题的存在，固然与诸多客观因素有关，但更反映了新闻从业人员相关专业知识和职业道德的缺失。分析研究食品安全报道，探求改进良策，不仅具有一定的理论意义，而且具有深刻的现实意义；不仅能为新闻从业人员提供一定的建议、参考，而且有利于更好地发挥新闻媒体的舆论引导和舆论监督作用，促进食品安全问题的解决。

新闻报道既是一种组织化把关行为，又是一种建构行为，自然受到意识形态和新闻价值观念等诸多因素的影响。两岸报纸在媒体性质、运营机制和新闻价值理念等方面差异甚大，而这种差异必然会在日常新闻报道，尤其是重大食品安全事件报道上有所反映。“塑化剂风波”是台湾有史以来最严重的食品安全事件，重创台湾食品行业，影响更是波及两岸。两岸新闻媒体都对此进行了大量报道。本文以“塑化剂风波”报道为例，以框架理论为指导，比较研究两岸报纸媒体“塑化剂风波”报道的异同，以发现两岸报纸新闻框架的特点；同时发现总结塑化剂风波报道的问题与缺陷，探求食品安全报道改善之道。

第二节：研究问题

本文以“塑化剂风波”为例，在两岸选取四份具有代表性的报纸，即台湾的《联合报》和《自由时报》，大陆的《广州日报》和《厦门日报》，运用定量和定性相结合的方法，比较两岸报纸媒体“塑化剂风波”报道的异同；同时，发现总结两岸媒体塑化剂风波报道的问题与缺陷，并提出改善之道。本文主要研究探讨问题如下：

一、两岸报纸媒体的“塑化剂风波”报道分别呈现怎样的新闻框架？有何异同？原因何在？

二、两岸报纸媒体的“塑化剂风波”报道存在哪些问题？有何改进之道？

第二章 文献探讨

第一节 国内食品安全报道研究回顾

一、概念界定

由于食品安全概念本身会伴随社会和技术的发展而有所变化,这就增加了定义的难度,目前国内学界对食品安全的定义主要有三种。一是来源于世界卫生组织/世界粮农组织对食品安全的界定,“食品安全 (food safe)是指食品中不应含有可能损害或威胁人体健康的有毒、有害物质或因素,从而导致消费者急性或慢性毒害或感染疾病,或产生危及消费者及其后代健康的隐患。^①二是来源于美国学者琼斯的观点,他把食品安全分为绝对安全和相对安全两个层次。“绝对安全被认为是确保不可能因食用的某种食品而危及健康或造成伤害的一种承诺;相对安全为一种食物或成分在合理食用方式和正常食量下不会导致对健康的损害”。^②第三种观点则认为,食品安全是指生产者所生产的产品符合消费者对食品安全的需要,并经权威部门认定,在合理食用方式和正常食用量的情况下不会导致对健康损害。^③可见,三者都注重于食品质的安全 (Food Safety),即食品中有害物质含量对人体不会造成危害。在此,本文将食品安全报道界定为关于食品质的安全的新闻。

二、研究回顾

当前国内对于食品安全报道的研究并不多,大量研究出现在“蛆虫橘子事件”“苏丹红事件”“阜阳毒奶粉事件”“三鹿奶粉事件”等重大食品安全事故后。食品安全事故高发期往往是这方面研究的高产期,这反映了新闻研究紧跟社会热点,反映社会现实的特征和趋势。在研究方法上主要采用了文献研究方法和内容分析方法,前者主要以具体食品安全事件为例进行业务性探讨,而后者主要是对食品安全报道的量化分析。这些研究大致可分为以下几个方面。

①杨洁彬、王晶、王柏琴. 食品安全性[M]. 北京:中国轻工业出版社, 2002: 5.

②杨洁彬、王晶、王柏琴. 食品安全性[M]. 中国轻工业出版社, 2004: 52.

③李新生. 食品安全与中国安全食品的发展现状[J]. 食品科学, 2003(8): 251- 255.

(一) 量化分析研究。这类研究多是通过量化考察媒体对食品安全事故的报道, 研究食品安全报道规律及特点。台湾研究者陈思颖和吴宜蓁曾选取《苹果日报》《中国时报》《联合报》和《民生报》对 2005 年发生的“戴奥辛鸭蛋”和“孔雀石绿石斑鱼”两起食品污染事件的报道进行量化分析。研究发现台湾媒体对这两起事件的报导在版面上以“焦点/头条”最多, 报导方式上以“深度报导”最多, 消息来源皆为“政府机构”。戴奥辛鸭蛋以“事件调查”议题为主, “事件调查与研究成果”信息最多; 孔雀石绿石斑鱼则以“社会议题”, “专业知识与预防行为”信息为多。两人认为台湾媒体对这两起事件的报道议题广度不够、消息来源过于偏重政府、信息涵盖量不够丰富多元^①。

内地对食品安全报道的量化研究大量出现在“三鹿奶粉事件”后。徐新闻、张沛、李景、束凌燕^②通过分析研究《东方早报》《兰州晨报》《南方都市报》和《燕赵都市报》四家都市报对“三鹿奶粉事件”的报道, 发现政府话语的强势地位严重遮蔽了民生话语的表达, 都市报舆论监督严重不足。陈佳芝^③则通过分析《南方都市报》《人民日报》和《文汇报》三家媒体的报道, 发现体裁上都以消息为主; 新闻来源以本报和新华社为主; 报道主题上事件追踪、解决办法与应对措施以及相关社会议题探讨居多; 消息来源的选取依赖政府单位、相关业者和媒体记者。

上述研究多是进行横向对比分析, 纵向研究方面, 王宇^④通过分析《人民日报》对“阜阳奶粉事件”“苏丹红事件”和“三鹿奶粉事件”的报道, 认为我国的食品安全报道文本趋向多样, 议题呈现在不断完善, 但报道体裁、版面分布性仍待加强, 过度强调政府话语导致民生话语势微。

(二) 对国内食品安全报道现状的反思和策略性思考。这方面的研究占据了食品安全报道研究的半壁江山。研究者主要采用文献研究法, 对新闻传媒在食品安全报道中所承担的角色、发挥的功能和产生的影响进行了分析, 反思总结当前食品安全报道的存在问题, 并提出了建设性意见。周丽川、刘诚指出了大众传媒

①陈思颖、吴宜蓁. 食品污染新闻报道内容与品质研究[J]. 台湾卫志, 2007, 26(1): 49-57.

②徐新闻、张沛、李景、束凌燕. 政府话语遮蔽下的媒体呈现——以四家都市报对“三鹿奶粉事件”报道为例[J]. 青年记者, 2009(5): 43-44.

③陈佳芝. 食品安全报道之内容分析——以“三鹿奶粉”事件为例[J]. 新闻世界, 2009(9): 100-101.

④王宇. 食品安全事件的媒体呈现: 现状、问题及对策——以《人民日报》相关报道为例[J]. 现代传播, 2010(4): 32-35.

Degree papers are in the "[Xiamen University Electronic Theses and Dissertations Database](#)". Full texts are available in the following ways:

1. If your library is a CALIS member libraries, please log on <http://etd.calis.edu.cn/> and submit requests online, or consult the interlibrary loan department in your library.
2. For users of non-CALIS member libraries, please mail to etd@xmu.edu.cn for delivery details.

厦门大学博硕士论文摘要库